

Serial NO 091647,826 D7  
Group No 2837

①9 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
PARIS

①1 N° de publication : 2 763 736

(à n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction)

②1 N° d'enregistrement national : 97 06405

⑤1 Int Cl<sup>6</sup> : G 10 D 7/10

⑫

## DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②2 Date de dépôt : 20.05.97.

③0 Priorité :

④3 Date de mise à la disposition du public de la  
demande : 27.11.98 Bulletin 98/48.

⑤6 Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche préliminaire : *Ce dernier n'a pas été  
établi à la date de publication de la demande.*

⑥0 Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

⑦1 Demandeur(s) : POLICON JEAN PAUL — FR.

⑦2 Inventeur(s) : POLICON JEAN PAUL.

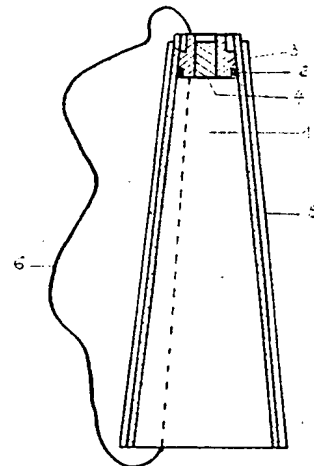
⑦3 Titulaire(s) :

BEST AVAILABLE COPY

⑦4 Mandataire(s) :

⑤4 TROMPETTE SUPPORTERS.

⑤7 Corne ou Trompette Supporters en plastique, conique  
revêtue d'une protection en tricot.



FR 2 763 736 - A1



## BEST AVAILABLE COPY

1

TROMPETTE SUPPORTERS  
-----DESCRIPTION  
-----

La présente invention concerne la fabrication d'une Corne ou Trompette de Supporters .

CARACTERISTIQUES  
-----

- grâce à la légèreté de son corps en Plastique d'une part et de son habillage en Tricot d'autre part , elle peut être utilisée dans les diverses rencontres sportives ( stades ou salles) .
- Le son qu'elle dégage est inédit
- elle est personnalisée aux couleurs et logos des clubs et permet donc aux supporters de pouvoir se distinguer.

COMPOSITION  
-----

- 1) CORPS PLASTIQUE (1) en forme de cône arrondi dans sa partie supérieure, pour éviter les blessures en sifflant .
- 2) L'intérieur de ce CORPS PLASTIQUE (1) est muni de 4 ERGOTS de Blocage (2) dans sa partie supérieure .
- 3) un SIFFLET Conique (3) en bois ou plastique est spécialement conçu à la forme du corps plastique (1) conique.
- 4) ce sifflet (3) est lui-même muni d'un ORGANE SONORE (4) qui émet un son lorsqu'on souffle.
- 5) une SURFACE de TRICOT (5) confectionnée en forme de Cône identique au CORPS (1) habille celui-ci , et sert de revêtement de protection en cas de choc. D'autre part , cette surface de Tricot est personnalisée en Jacquard aux couleurs et aux logos du client.
- 6) une longueur de LACETTE (6) , en forme de anse pour porter l'objet, est nouée à l'intérieur du CORPS PLASTIQUE (1).

MONTAGE  
-----

- 1) Montage de la SURFACE DE TRICOT (5) confectionnée en forme de cône , sur le CORPS PLASTIQUE (1).
  - 2) Montage de la LACETTE (6) autour du CORPS PLASTIQUE (1) et nouage de cette lacette à l'intérieur du corps.
  - 3) Montage en force du SIFFLET CONIQUE (3) à l'intérieur et à l'extrémité du CORPS (1) et blocage de l'ensemble grâce aux 4 ERGOTS (2) et à la LACETTE (6).
- Cette lacette (6) permet de parfaire le Blocage du sifflet conique (3) à l'intérieur du Corps (1)

**REVENDEICATIONS**  
-----

Corne ou Trompette Supporters réalisée en plastique caractérisée par le fait qu'elle se compose de :

-un CORPS (1) en forme de cône muni de 4 ERGOTS intérieurs (2) destiné à permettre le blocage d'un SIFFLET conique (3)

-une SURFACE DE TRICOT (5) qui sert de revêtement de protection.

**BEST AVAILABLE COPY**

Planche 1/3

Vue de Face

BEST AVAILABLE COPY

Figure 1

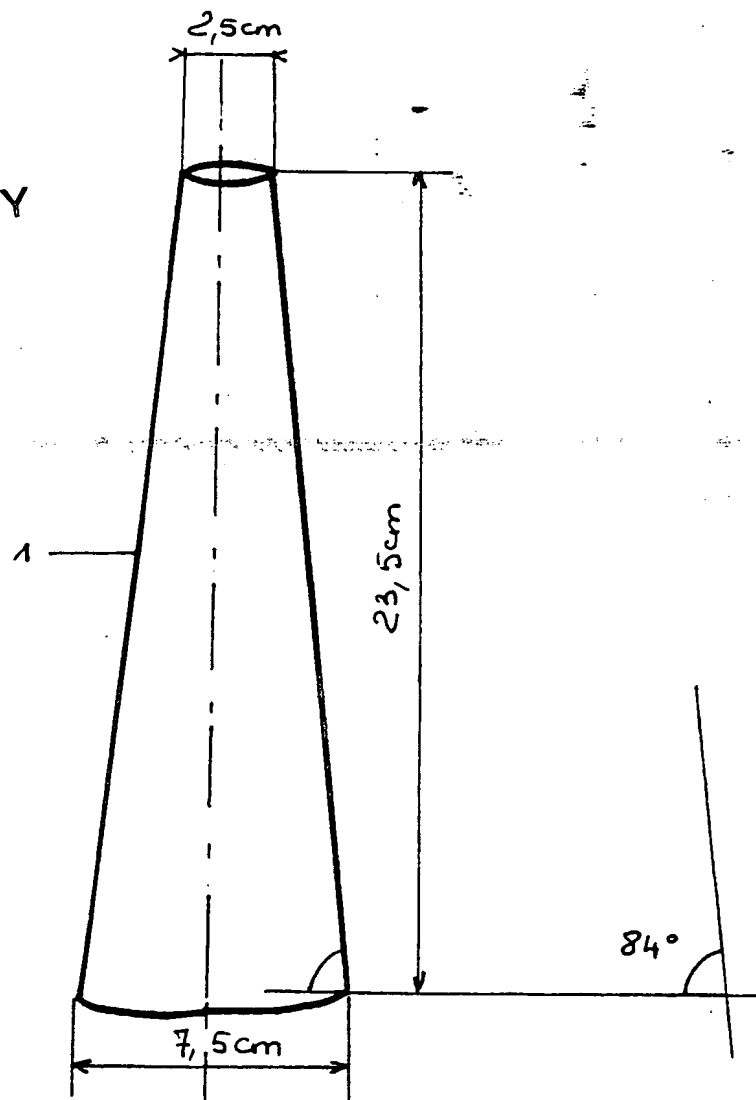
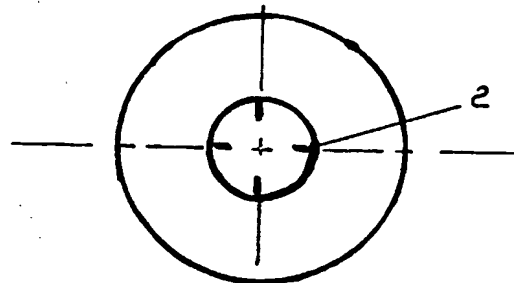


Figure 2



Vue de dessus

## Planche 2/3

## Vue en Coupe du Sifflet

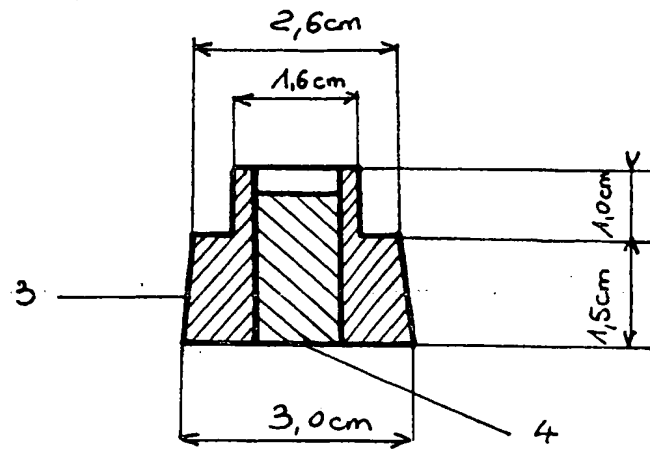


Figure 3

BEST AVAILABLE COPY

## Planche 3/3

Vue de l'ensemble après montage

BEST AVAILABLE COPY

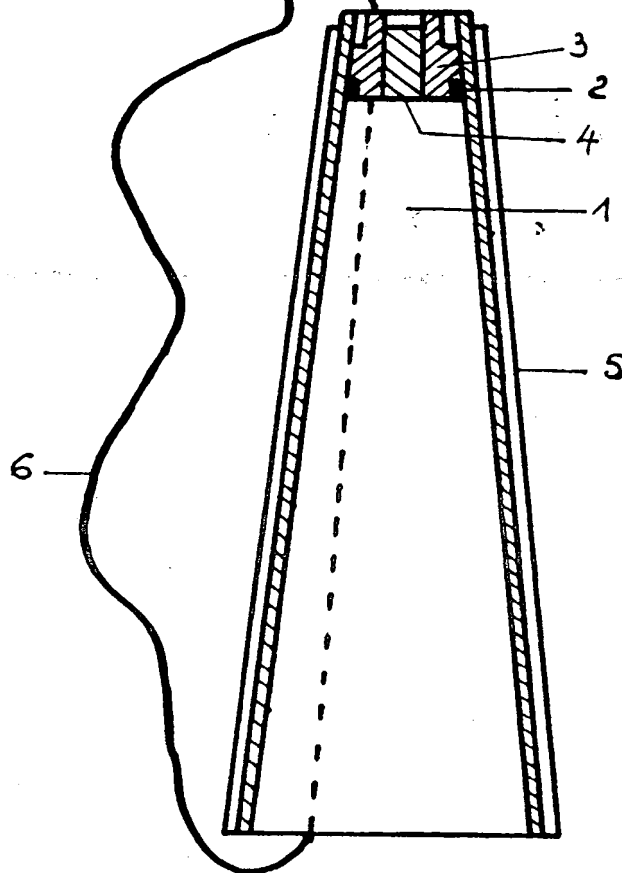


Figure 4